

Sistema de refrigeración Cooler Master MasterAir G100

Estudi completamente esos datos y los tom conscientemente para enfriar AMD RYZEN 5 3600x, respectivamente, en AM4. El disipador pasa con un margen de 130 W frente a los 95 W del procesador. Y el ruido no debe ser ruidoso: 30 dB. De hecho, puede escuchar como zumba y se enfurece especialmente por el hecho de aumentar la velocidad y, en consecuencia, el ruido con cualquier clic del mouse y simplemente navegar por Internet. Las mediciones de AIDA64 mostraron la temperatura del procesador sin cargar grados 45, con una carga del 100%: el promedio es grados 95, el grado mximo es grados 101. Por extrao que parezca, resolv el problema de un aumento constante en la velocidad))) estableciendo el mximo modo ventilador en el BIOS. Aunque tambien susurra pero con un nivel constante. Te acostumbras De alguna manera ...

Lo tom para enfriar el procesador i7th, antes no se calentaba un poco, pero se mantuvo dentro del rango normal incluso en juegos bajo carga. Gira rpidamente y la disipacin de calor es eficiente. Con l, el ritmo baj de 85 grados en el pico a 75 grados, y este no es un mal resultado.

Me gustTom solo 65 vatios de mi procesador con un margen, pero Se llev a este chico guapo por 130 nominales. hace frente a una explosin y tambien sopla los radiadores de las fases de potencia. parece un platillo volador e incluso brilla con los amigos sorprendidos. en el centro del radiador hay un cilindro de cobre bastante voluminoso. Sospecho que esto no es solo una barra de cobre. y la cmara de evaporacin. Tena miedo de que se apoyara contra algo (la carcasa es una placa base pequea de formato mini). pero afortunadamente, el corsario (cuas) se elimin con un margen de 7 mm. a la fuente de alimentacin tambien es de unos 7 mm.en los juegos se calienta a 39 centgrados.

Estamos a la espera de que est a la venta, llevarlo a Ucrania a un almacn de valores, por ejemplo, Dnipro De acuerdo con las caractersticas de diseo de Cooler Master Master Air, con un suministro de calor de 130 W, el consumo de energia del procesador es de 125 W y, en la mayora de los casos, de seis ncleos. Esperamos con ansias cuando estarn a la venta. si estuvieran a la venta y disponibles, podran haber comprado, pero no hay Bienes y las conversaciones se posponen, hasta entonces. hasta que llega a Ucrania, y en Taiwn para un aficionado es algo muy caro.